

GETIFIX®

Schlitzputz

Sehr leichter Werk trockenmörtel zum Verfüllen und Schließen von großräumigen Fehlstellen.

Einsatzgebiete:

GETIFIX Schlitzputz ist ein schnellabbindender Schlitz- und Verfüllmörtel für die Verfüllung von Leitungsschlitzen, Schächten, Mauerwerksdurchbrüchen usw. Mörtelauftrag anstelle von Vormauerungen bei Sanitärinstallationen in Bad, WC, Küche etc. Fachwerk-Füllmörtel zum Ausspritzen von teilweise oder komplett entkernten Gefachen. Er kann auch zum Begradigen von Wänden bei Abweichungen von der Lot- und Fluchtrechten eingesetzt werden.

Eigenschaften

GETIFIX Schlitzputz ist ein Leichtputzmörtel CS I kalk-zementgebunden mit EPS nach EN 998-1

Technische Daten:

Rohdichte	400 kg/m ³
Schüttdichte	300 kg/m ³
Druckfestigkeit	1,0 N/mm ²
Haftzugfestigkeit	0,17 N/mm ² Bruchbild B EN 1015-12
E-Modul (dyn.)	470 N/mm ²
Wasserdampfdiffusions- Widerstandszahl μ	18
Kapillare Wasseraufnahme	0,19 kg/(m ² √min) EN 1015-18
Brandverhalten	A2-s1,d0
EPS-Anteil	≤3% bez. Auf Rohdichte

Verarbeitungshinweise:

GETIFIX Schlitzputz kann auf beliebigen Mauerwerksuntergrund aufgebracht werden. Der mineralische Untergrund muss tragfähig, frei von Schmutz und haftungsmindernden Stoffen sein. Eine weitere Vorbehandlung des Untergrundes (Spritzbewurf, Haftbrücke o.ä.) ist nicht erforderlich.

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden

GETIFIX®

Schlitzputz

Grundsätzlich wegen der genauen Bindemitteldosierung immer den gesamten Sackinhalt unter Zugabe von ca. 9 l Wasser zu einem kellengetrechten Mörtel mittels Quirl anrühren. Nach etwa 1-2 min entsteht bei korrekter Wasserzugabe ein kellengetrechter Mörtel.

Wegen des raschen Erstarrungsbeginns muss der frische Mörtel sofort nach dem Mischvorgang aufgetragen werden. GETIFIX Schlitzputz wie üblich mit der Kelle anwerfen.

Wird GETIFIX Schlitzputz mit einer geeigneten Putzmaschine (z.B. PFT G4) verarbeitet, dürfen die Arbeitspausen wegen des schnellen Abbindevorganges höchstens 10 min. betragen. Bei länger andauernden Unterbrechungen sind die Mörtelschläuche zu entleeren.

Ab etwa +10°C können Schichten von 15 cm und mehr in einem Arbeitsgang aufgebracht werden. Bei größeren Schichtdicken ist mehrlagig zu arbeiten. Das Abziehen von GETIFIX Schlitzputz erfolgt wie üblich, jedoch ohne Verreiben oder Glätten. Nach einer Trocknungszeit von etwa 5 Tagen kann mit Getifix Spezialspachtel K unter Einbettung des Getifix Putzgewebes (165) überarbeitet werden.

Die Abbindezeit ist stark temperaturabhängig, ein Aufheizen von Material und Anmachwasser ist zu vermeiden.

Verbrauch: 1 Sack ergibt 50 l Nassmörtel = 5 cm/m²

Lagerstabilität:

Originalgebinde dicht verschlossen auf Paletten in trockenen Räumen
Ca. 6 Monate lagerfähig.

Gebinde:

15 kg Sack

Die in diesem Dokument enthaltenen technischen Angaben und Gebrauchsanweisungen sind nach unserem besten Gewissen korrekt und werden guten Glaubens vermittelt. Der Inhalt des Dokuments stellt hinsichtlich der Leistungen dieser Produkte weder eine ausdrückliche noch eine implizite Garantie dar. Da die Einsatzbedingungen und die Einsatzweise unserer Materialien nicht unserer Kontrolle unterliegen, können wir lediglich garantieren, dass diese Produkte unseren Qualitätsnormen entsprechen. Die Gewährleistung kann deshalb nur für die Güte unserer Produkte im Rahmen unserer Geschäftsbedingungen, nicht jedoch für eine erfolgreiche Verarbeitung übernommen werden. Abänderung aller technischen Informationen ohne vorherige Benachrichtigung vorbehalten. Dieses Merkblatt ersetzt alle vorhergehenden